		CH	aim	4:-			<u> </u>	·Ua	te				• •		[Cla	lm	ا.	٠.	•	(Date	e				1	•	Clain	11				Da	ite .				,
	:		न्त्र	t i				1					٠ .			- 1	T	\neg	T	T	T	\exists	T	T	T	7			-1-	T	T	1	Ë	ř	_	,	' '	_
		Final	Original	1	-						- 1		- 1		평	Original	.	٠ [- 1	- 1		ſ	ľ			- [Final	-	'			-				 	t
			Ō,			,									Final	ठी		- 1	-1	- 1				1		1	.	Hnal Orlot	"			1 1			.	٠.		ŀ
		4		2							7	T	\neg			51	+	7	-	+		+	+		- -	٦.	·	10	;		-						Ŀ	
			0	3 .	-				. 1	7	\neg	7	\neg	.		52			-		+					-	}-			-								·
			. 3		.]					_	\dashv	_	\dashv			53				+	- -				- -	1	-	100		-						_		
			4	7	-								\dashv	- }		1				-	- -	- -	4	<u> - - </u>	_	1		100							- 1			
		- 1	5	7	7			\dashv	-	\dashv	-	-	\dashv	- }-		54		-	- -	- -	4:	- -	1	4	1	<u>.</u>	L	104							\neg		7	-
	- 1	-	6	_	+	-	-				-		4	-		55	1	4	٠,	1.	1	1.	1		_		Ŀ	105					T		\neg	7	7	
	Ŀ	7	7	+	-	_	}									6		1.	19 43			<u> </u>	1	<u> </u>	1_	1.	-	106			Т	\Box	7		7	7	+	
	•		8	-	-				_	_	\perp			L.	5		\perp						T		Τ	1		107				-	7		-	\dashv		11.15
	ŀ		-4-			4	_	4	_ _		1	4_	1	L	5	8.			1_	1		1	T	\top		1		108	2		7	\neg	+		-+	+	+	~
	+	_	8	4	_	4		_	ᆜ_	1	1	1	1	. L	5	9		Γ	1	Τ	Т	T	7			1 :	-	109	7	=	+	1	┽	-		+	+	
	1		0	_	1	1.		\perp		\perp		\perp	J		60		T	T	T	Τ	Т	1	Γ				-	110	-	1	+	+	+		-	+	+	4
	L	1		1		\perp	\perp				Γ	Γ	1	Γ	6	1	1	1	\top	1	\vdash	1.	1	1			-	111		-	+	+-	+	+		+	4	4
٠.	L	12		Ŀ			1	7:	7	1	Τ	1	1		62	1	1	1	1		-	ļ. —	 	1-1			\vdash	112	-	+	+	+	+	+-	+	+	1	1
	L	1:		\mathbf{I}	Τ.	T	T	T	T	7	Τ	1	1	F	63	1	1	1			 	-	<u> </u>	H	-		-	113		+-	+-	-	+-	+	4_	4	\perp	J
- 1	Æ	14	1	7	7	1	7	\top	7	7	下	 -	1		64	_	1-	-			-	-	\vdash	H	\dashv		-			- -	4-	4_	+	╀	1_	\perp	1	_
	F	15	1	7	1-	+	1	1-	1	1-	1-			-	65		-	H	H	\vdash				┝	-1	•	_	114	- -	4	4	4_	1	<u> </u>	1_	ŀ		7
•	r	16	1-	†	1-	1-	1-	†-	╁╌	1-	-			-	66		Н	-		\dashv			-	-	4			115	- -	4_	1_		L			\mathbf{J}^{-}	Ţ.	7:
_	\vdash	17		1-	1-	1-	╀╌	╂╌	1-	1				-	67			-	-	-				4	4		_	116		1_	1_	Ŀ	L		1	Τ.	T	1
•	H	18		1-	1-	╁╌	╂	╁	f—	-	-	\vdash	٠	-		-	-		-	4		4	4	1	╝.			1.17		\perp				T^{-}	<u> </u>	T	1	1.
	H	19	╌	╁-	 	 	╁┷	├			\vdash	\dashv		<u> </u>	68	-		4	4	4	4	4	4		_			118	Ŀ	L	Γ		Г		T .	1		1
	-		 	-	Ι	<u> </u>	 	_		-	_	_		Ŀ	69		_;	4		_	_				_].			119		ΙT	F						\vdash	ŀ
	<u> </u>	20	<u> </u>	Ŀ		<u>.</u>			Ŀ		_	╛	•		70	·						\perp			7	- 1	\cdot	120	7			\Box		\vdash	•	Н	\vdash	ı
	<u> </u>	21		Ц		•					\Box	\Box			71	\Box	\exists	T	T	7	7	7	7	1	7	ı		121	†	1-	 -	H	-	H	•	\vdash		
		22									\Box	\Box			72	\neg	7		T	\top	7	7	7	+	7	ŀ		22	1-			\vdash	اب-ا			-		
٠		23				-			Ĭ		T		i		73	7	1	7	7	7	7	7			7	ŀ		23		-					-4		-1	
	_	24									7		- 1		74		7	7:	1	7	7	+	7.		1	ŀ		24	1	H	\dashv	-		7		4	-1	
		25					\neg	7	\neg	7	7	7	ı	\neg	75	7	7	1	+	+	+	Ť	+	 	1	ŀ	-	25		┝╌╏	\dashv	\dashv		-+		4	4	٠.
L		26			П			\neg	\exists	\neg	T	7	ı		76	7	1	1	7-	1	 	+	1-	+	1	┢		26			-	-+	-	┵		_નું.	4	
L		27	T	П	T	7	\neg	丁	T	7	7	7	ı		77	7		1	†	<u> </u>	1	-	╁	1-	1.	ŀ		27	H		-	-	+	-4-	<u> Ť</u>	4	٦.	
. [28	-,1	7	7	7	7	7	7	7	7	7	1		8	7	+	1-	1-	┪╌	†-	╆╌	+-	╁	┨∶	┢	12		\vdash	-	-1	-	4	-	-	4	4	
Γ	7	29	7	7	7	7	7	7	7	7	1	┥.	ŀ		9	┪	+-	+	+-	+-	╁╴	╁╴	╁	╁	┨.	\vdash	12				4		4	-	4	4	-1	
. Г		30	7	7	7	7	7	+			┪~	7	H		<u></u>	-	+-	╁	+-	╂	╂-	+	╂	┼	ł	\vdash			-4	-1.		-	4	ᆚ-	4	1	4	
	7	31	7	7	+	+	-	+		+	+-	1	ŀ		1	-		╁╌	╂-	╁-	-	+-	╂-	┨—		\vdash	13			4	4.	- -	4			4	٦.	
1		2	1	7	+ -	+		╁		- -	╅╾	┨	H	18		+-	┨—	╂—	1-	-	{	╂	 	-	1	-	13			1	_ _	4	1	4	1	Ŀ	_	
		13	+	┪	╅	- -	+		╅	- -	╁╾	╣	\vdash	8	_	╁╌	 -	┨—	╂	 	 	1		1-		1	13		-4-	4	1		1	\perp		1	_ .	
-	18		+	+] -	╁	+	+		╬	╂-	+	╌┣╌	8		┧-	1	1-	 	ļ	 	_	_	-	٠	L	13				_		┸	┸	┸	L	J	
			+	┪-	┪-	+-		┥╌	' -	┪	1-	{ ⋅	-	8	-	-	┼	<u> </u>	<u> </u>			-				_	13	1_1	_			Ŀ	1			1:-	177	-
	_	<u> </u>	: :	+	1	-	-	+	-		Ŀ		-			-	-			::: :-:						_	18			_		L	1		:==] -	
-	13	_	╁	╁	╁	╁╌	4-	╬	-	4_		1	L			 	_	-	·					Ш		L	130			\perp			1	\mathbf{I}]	
-	3		┨—	╁	+-	╀	4-	4_	-	1_	Ļ.	١.	1	67		Ŀ	انـــا	Ш		Ш		Ľ		Ш	i	L	137		\int	Ĩ	\mathbf{I}^{-}	Τ	Т	T	Τ.	Γ]	
. -			 	┨	1_	-	4_	 	_	1_		`	L	86													198		T	T	T	7	7	7	T	7	1	
·	3		 _	Į	 	Ŀ	1_	1_	1:	7	\perp	11.	<u> </u>	88	_		Ш				•						198	П	7	T	T	7.	1	1	7	1	1	3
<u> </u>	40		12	L	1	<u> </u>	1_	1		1	~		ı	90									П	\neg	.		140		7	1	1	1.	1	1-	1	1		
	41	١.				$[\cdot]$			F				Г	91					\neg	_	\neg	7	ヿ	7			141		-	+-	╂╌	╂—	╁╌	╂	1-	-	1	:
	42						1	_	1	1 . 1	\dashv		ļ	92			1	一	7	\dashv		\dashv	+	-	1		142	4	-	╂	┨	╂—		_	 	\vdash	·	3
	48		-	-			1	-		H	\dashv		-	83	!	\dashv	-	ᆉ	╅	_	ᅱ	+		\dashv	ŀ				4	↓_	↓	 _ 	 	↓_	ايــــــا	\vdash		3
	44				Н		-	-	-	Н	닉		-	84	Н	\dashv		+	+		-	+	-	-	ŀ		43		4_	1_	 _	Ŀ	L	↓			ľ	4
\vdash	45	Н	÷	-	74			-	-							4	4		4	4	4	4	4	_].	L	_	144			_	L	Ŀ			Ш	4		á
	46	┝╌┤	-		(1)		Н		Н	4	-4.	.]		95	4		-4-	4	4		4	_ :	1	٦٠	L	_	145		1	L		انا				\dashv		à
			-,		4					4	_	•		96	4	_	4	_ _	4			ᆚ		╛	.T		46		<u> </u>							╝		. 1
	47	4	ᆈ		_						ال	.1		97			\perp	1	1		<u>.</u> [\prod	\int		F	T	47	2							Π			. 7.80
	48	_]	1	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}$					J		_	98	\exists	\Box :	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	floor	T	T	T	T	7	7 `	Γ		48	7				\Box	7	7	\Box			3
	49	╝					_T	_1	_T	$\Box T$	7	Ι	$\overline{\cdot}$	98	=1	T	. [4	7	T	7	7	7	7	۲	_	48	1	-	-	\neg		-1	7	7	\neg		1
	50		\bot	$oldsymbol{oldsymbol{I}}$	\int	\Box].	.]	\mathcal{I}		ſ]	iod.	T				T	T	7	1.	7	7	·	╁	50 ·		\vdash		-	\dashv	\neg	7	十	7		William.
•	Ż	7	· · ·	-			•	٠.							•		• .							_	-			 .		<i>-</i>				مابسس		_		. 1

9/2

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)